



Как се сменя въздушен
филтър на **RENAULT**
Symbol / Thalia I (LB) –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



Това видео показва процедура по смяна на сходна авто част на друг автомобил

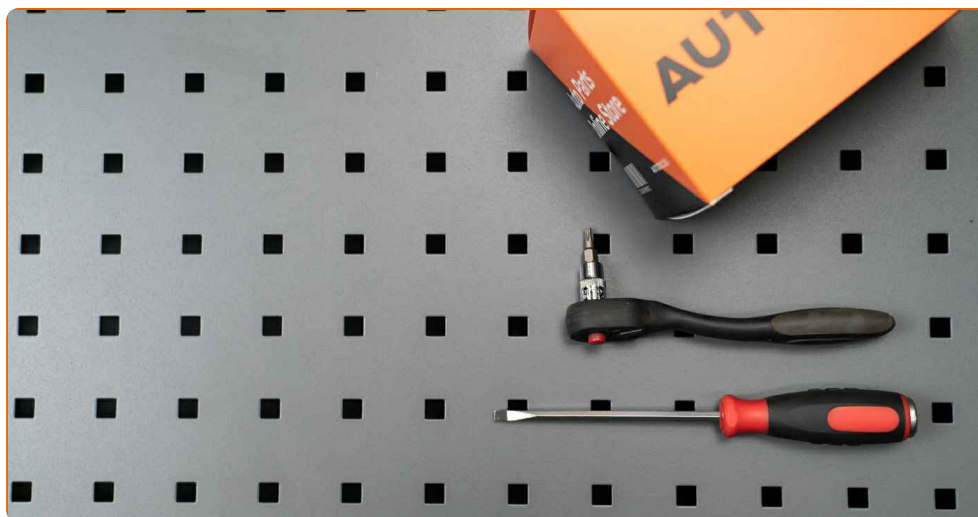
Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:
RENAULT Symbol / Thalia I (LB) 1.2 16V

Стъпките може малко да се различават в зависимост от конструкцията на автомобила.

Този урок беше създаден на основата на процедура за смяна на сходна част на: RENAULT Kangoo I (KC) 1.2 16V

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – RENAULT
SYMBOL / THALIA I (LB). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО
ЩЕ ВИ ТРЯБВАТ:



- Накрайник Torx T25
- Защитен калъф за калници
- Плоска отвертка

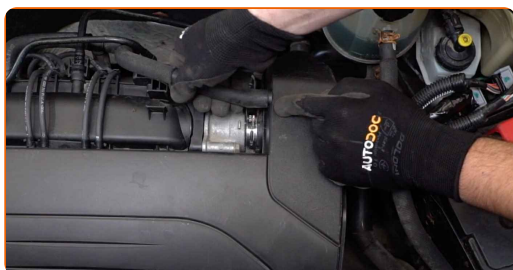
[Купи инструменти](#)

AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: въздушен филтър – RENAULT Symbol / Thalia I (LB). Следвайте графика за обслужване, препоръките и изискванията посочени от производителя.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР – RENAULT SYMBOL / THALIA I (LB). ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СТЪПКИ:

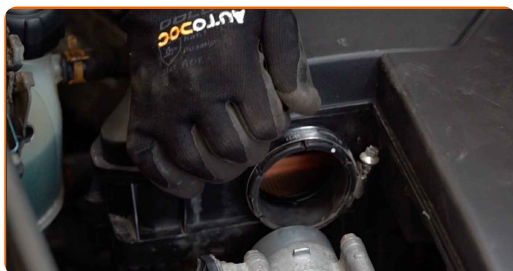
- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Разсъединете маркуча за вентилацията на картера.



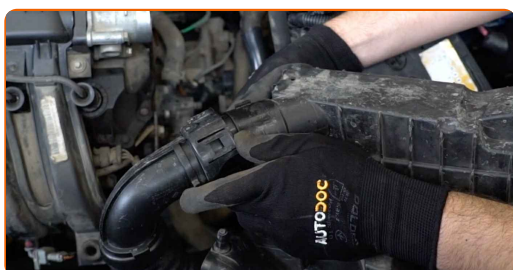
- 4 Развийте скобата, която захваща въздушния филтър на двигателя към корпуса на дроселната клапа. Използвайте права отвертка.



5 Демонтирайте корпуса на въздушния филтър.



6 Откачете всмукателната тръба от корпуса на въздушния филтър.



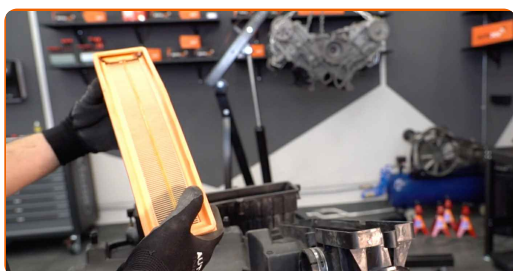
7 Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте Torx T25.



8 Демонтирайте капака на въздушния филтър.



9 Изкарайте от корпуса на филтъра сменяемия филтроелемент.



10

Почистете капака и корпуса на въздушния филтър.



Смяна на: въздушен филтър – RENAULT Symbol / Thalia I (LB). Съвет:

- Преди да почистите капака и корпуса на въздушния филтър, покрийте частите на въздуховода, датчика за масов разход на въздух (ако е наличен), дроселния клапан с чиста кърпа.

11

Поставете в корпуса новия филтроелемент. Уверете се, че края на филтъра плътно пасва на корпуса.



Смяна на: въздушен филтър – RENAULT Symbol / Thalia I (LB). AUTODOC препоръчва:

- Следете за правилното положение на филтроелемента. Не допускайте усукване.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – RENAULT Symbol / Thalia I (LB).
- По време на монтаж, постарайте се да не влизат прах и замърсявания в корпуса на филтъра.

12 Поставете капака на въздушния филтър. Стегнете болтовете.

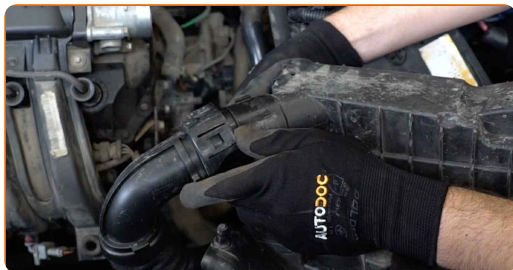


13 Развийте крепежните винтове на капака на въздушния филтър. Използвайте Torx T25.



14 Поставете капака на въздушния филтър.

15 Свържете всмукателната тръба към корпуса на въздушния филтър.



16 Затегнете скобата, която захваща въздушния филтър на двигателя към корпуса на дроселната клапа. Използвайте права отвертка.



17 Съединете маркуча за вентилацията на картера.



18 Премахнете покривалото на калника.

19 Затворете капака на двигателя.

ДОБРА РАБОТА! 

ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ

AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ

**ГОЛЯМА СЕЛЕКЦИЯ ОТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА КОЛАТА
ТИ**

ВЪЗДУШЕН ФИЛТЪР: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

i ЗА ОТГОВОРНОСТТА:

Документът съдържа единствено съвети и препоръки, които могат да Ви бъдат полезни при смяна на детайли или ремонтни работи. AUTODOC не носи никаква отговорност за вреди, травми или щети по имущества настъпили в процеса на осъществяване на ремонтните дейности или замени на детайли, вследствие на некоректно използване или тълкуване на предоставената информация.

AUTODOC не носи отговорност за каквито и да е възможни грешки и неточности в дадената инструкция. Предоставеният материал има изключително опознавателен характер и не може да замени консултацията със специалисти.

AUTODOC не носи отговорност за неправилно или опасно използване на ремонтното оборудване, инструментите и резервните части. AUTODOC настоятелно препоръчва да работите внимателно и да спазвате правилата за безопасност при извършването на каквито и да е ремонтни работи. Помнете, че употребата на авточасти с ниско качество не гарантира нужното ниво на безопасност при шофиране.

© Copyright 2021 – Всичкото съдържание на този уебсайт, особено текстовете, фотографиите и графиките, е защитено от законите за авторското право. Всички права, включително за копиране, публикуване от трети страни, редактиране и превеждане, са притежавани от AUTODOC GmbH.